

बिहार गजट

असाधारण अंक बिहार सरकार द्वारा प्रकाशित

16 आश्विन 1935 (शO) पटना, मंगलवार, 8 अक्तूबर 2013

(सं0 पटना 796)

श्रम संसाधन विभाग

अधिसूचनाएं 4 अक्तूबर 2013

एस0 ओ0 404, दिनांक 8 अक्तूबर 2013—न्यूनतम मजदूरी अधिनियम, 1948 (1948 का 11) की धारा—5 के साथ वर्णित उक्त अधिनियम की धारा—3 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए तथा बिहार न्यूनतम मजदूरी परामर्शदातृ पर्षद से भी परामर्श करने के पश्चात् बिहार—राज्यपाल अनुबद्ध अनुसूची—1(ब)के स्तंभ—2 में अंकित अनुसूचित नियोजनों में नियोजित विभिन्न श्रेणियों के कर्मचारियों के लिए निर्धारित / पुनरीक्षित न्यूनतम मजदूरी के दरों पर परिवर्त्तनशील मंहगाई भत्ता लागू करने की घोषणा करते है । अनुसूची —1(ब) के स्तंभ—02 में उल्लिखित नियोजनों में नियोजित कर्मचारियों पर परियोज्य उपभोक्ता मूल्य सूचकांक, उक्त अनुसूची—1(अ) के स्तंभ—02 के प्रदर्शित मासों के हेतु उक्त अधिनियम की धारा—2 के खंड (डी) के प्रयोजन के निमित अनुसूची 1(अ) के स्तम्भ—04 में यथा प्रदर्शित रूप में होंगे।

अनुसूची-1(अ)

	અનુસૂયા−1(અ)					
माह एवं वर्ष	उपभोक्ता मूल्य सूचकांक	आधार वर्ष	परिवर्तित मूल्य सूचकांक			
	आधार वर्ष	परिवर्त्तन हेतु	आधार वर्ष			
	(2001–100)	लिंक फैक्टर	(1960–100)			
जनवरी, 2013	221	4.63x4.93	5044.52			
फरवरी, 2013	223	4.63x4.93	5090.17			
मार्च, 2013	224	4.63x4.93	5113.00			
अप्रैल, 2013	226	4.63x4.93	5158.85			
मई, 2013	228	4.63x4.93	5204.30			
जून, 2013	231	4.63x4.93	5272.78			

योगः – 30883.62 औसत – 30883.62 ÷ 6 = 5147.27

अनुसूची—।(ब)

अनुसूचित नियोजन का नाम एवं अधिसूचना संख्या— 2786, 2787 दि० 28.09.2011 **(12 नियोजन) गजट संख्या**— 562 दिनांक 29.09.2011

1.पत्थर तोड़ने अथवा पत्थर पीसने का कार्य 2. बीड़ी निर्माण 3. ईंट निर्माण 4. हेयर कटिग शैलून 5. लादने एवं उतारने के कार्यों 6. वन का संचालन तथा लकड़ी बनाने के कार्य 7. असली रेशम, कृत्रिम रेशम तथा स्टैपुल धागों से निर्माण सिंहत सिल्क उद्योग 8. मिट्टी काटने के कार्यों 9. चाय बगान 10. लाह निर्माण 11. पावरलूम इंडस्ट्रीज (बिजली करघा) 12. केन्दु पत्ता तोड़ने एवं तैयार करने ।

क्रम	कामगारों की	निर्धारित न्यूनतम मजदूरी +	परिवर्त्तनशील	दिनांक
सं0	श्रेणी एवं	दिनांक 01.04.12 + 01.10.	महँगाई भत्ता	01.10.2013 से
	मात्रानुपाती	12+01.04.13 से लागू	की राशि जो कि	लागू कुल मजदूरी
	कार्य ।	परिवर्त्तनशील महँगाई भत्ता	दिनांक	की दरें
		(रुपये में)	01.10.2013 से	(स्तंभ 3+4)
		,	प्रभावी होगी।	(रुपये में)
			(रुपये में)	,
1	2	3	4	5
1.		ग पत्थर पीसने के कार्यो : — (साम	ान्य कार्य)	
1.	अकुशल –	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 प्रतिदिन
2.	अर्द्धकुशल–	150.00+8.00+6.00+11.00=	9.00	184.00 प्रतिदिन
		175.00		
3.	कुशल	183.00+9.00+8.00+14.00=	11.00	225.00 प्रतिदिन
		214.00		
4.	अतिकुशल	223.00+11.00+9.00+17.00 =	13.00	273.00 प्रतिदिन
		260.00		
5.	लिपिकीय /	4134.00+207.00+174.00+316.00=	242.00	5073.00 प्रतिमाह
3.	। पर्यवेक्षीय	4831.00	242.00	סוויווא טט.כיוטנ
	1994119	4031.00		
i.	खव	। रान से निकालना एवं बैल गाड़ी से	ढोना–(प्रति 100 घन	ाफीट)
(ক)	1/4 मील	313.00+16.00+13.00+	18.00	384.00
	के अन्दर और वहां	24.00 = 366.00		
	तक			
(ख)	प्रत्येक 1/4 मील	72.00+4.00+3.00+6.00= 85.00	4.00	89.00
	के उपर ढोने के			
	लिए।			
	माइनिंग ट्रोली	77.00+4.00+3.00+6.00= 90.00	5.00	95.00
ii-	तोड़ने और			
	परिवहन ट्रोली			
	द्वारा। (प्रति 25			
:::	घनफीट कटाव) वोल्डर्स बेली	77.00 4.00 2.00 0.00 0.00	F 00	05.00
iii-	वाल्डस बला तोड़ने वाला (प्रति	77.00+4.00+3.00+6.00 = 90.00	5.00	95.00
	ताङ्न वाला (प्रात 100 घनफीट)			
iv-	,	। तोडने वाला (प्रति १०० घनफीट)		
<u>(क)</u>	2" x 3"	163.00+8.00+7.00+12.00=	10.00	200.00
(47)	2 X 3	190.00	10.00	200.00
		155.66		
L	1	<u>l</u>		<u>l</u>

2" X 2½"	202.00+10.00+8.00+15.00= 235. 00	12.00	247.00
1½" X 2"	243.00+12.00+10.00+19.00= 284.00	14.00	298.00
1"	401.00+20.00+17.00+31.00= 469.00	23.00	492.00
निज तौलाई से ब्लास्ट तोड़ने वाला (प्रति 5 फीट का बक्सा)	26.00+1.00+1.00+2.00= 30.00	2.00	32.00
चिप्स तोड़ने वाला	(प्रति घनफीट)		
हाथ द्वारा बनाई गई 3/4" डाउन छर्री ।	13.00+0.65+0.55+1.05 = 15.25	0.75	16.00
हाथ द्वारा बनाई गई 1" डाउन छर्री।	13.00+0.65+0.55+1.00 = 15.20	0.80	16.00
मिट्टी काटने वाल	п—		
मुलायम मिट्टी के लिए प्रति 90 घनफीट	144.00+7.00+6.00+11.00 = 168.00	8.00	176.00
कड़ी मिट्टी के लिए प्रति 75 घनफीट	144.00+7.00+6.00+11.00 = 168.00	8.00	176.00
अति कड़ी मिट्टी के लिए प्रति 60 घनफीट	144.00+7.00+6.00+11.00 = 168.00	8.00	176.00
	िलिए 15 प्रतिशत कम मिट्टी कार	टने का निर्णय, परन्तु	, मजदूरी समान रूप
प्रति घनफीट			24.60
चौथाई मिल के अन्दर माथे से वोरर्स ढोना) प्रति 25 घनफीट	94.00+5.00+4.00+7.00 = 110.00	6.00	116.00
बैगन लादने वाला (500 घनफीट के ब्रोडज का पूरा बैगन) बैगन की ढुलाई।	259.00+13.00+11.00+ 20.00 = 303.00	15.00	318.00
स्टोन सेट (पत्थर की	ो ईंट) प्रति 100 पीस के लिए		
ब्रेकिंग साईज 9" X 6" X 4"प्रति 100 पीसेज	316.00+16.00+13.00+24.00 = 369.00	18.00	387.00
स्टोन सेट (पत्थर की ईंट की पालिश	177.00+9.00+7.00+14.00 = 207.00	10.00	217.00
	11/2" x 2" 1" निज तौलाई से ब्लास्ट तोड़ने वाला (प्रति 5 फीट का बक्सा) विप्स तोड़ने वाला हाथ द्वारा बनाई गई 3/4" डाउन छरीं। हाथ द्वारा बनाई गई 1" डाउन छरीं। मिट्टी काटने वाला मुलायम मिट्टी के लिए प्रति 90 घनफीट के लिए प्रति 75 घनफीट अति कड़ी मिट्टी के लिए प्रति 60 घनफीट माईन्स (एक चौथाई मिल के अन्दर माथे से वोर्स ढोना) प्रति 25 घनफीट बैगन लादने वाला (500 घनफीट के ब्रोडज का पूरा बैगन) बैगन की ढुलाई। स्टोन सेट (पत्थर के ब्रेकिंग साईज 9" x 6" x 4"प्रति 100 पीसेज स्टोन सेट (पत्थर	1½" x 2" 243.00+12.00+10.00+19.00= 284.00 1" 401.00+20.00+17.00+31.00= 469.00 निज तौलाई से लास्ट तोड़ने वाला (प्रति 5 फीट का बक्सा) विप्स तोड़ने वाला (प्रति घनफीट) हाथ द्वारा बनाई गई । 3.00+0.65+0.55+1.05 = 15.25 गई 3/4" डाउन छरीं। मैंट्टी काटने वाला— मुलायम मिट्टी के विस्प प्रति 90 घनफीट कड़ी मिट्टी के विस्प प्रति 90 घनफीट अति कड़ी मिट्टी के विहरण प्रति 75 घनफीट अति कड़ी मिट्टी के विहरण प्रति 90 घनफीट महिला कामगारों के लिए 15 प्रतिशत कम मिट्टी कान्मी। वोरसं या ड्रीलर्स प्रति 60 घनफीट महिला कामगारों के विश् 15 प्रतिशत कम मिट्टी कान्मी। वोरसं या ड्रीलर्स अन्दर माथे से वोरस्र ढोना) प्रति 25 घनफीट बैगन लादने वाला (500 घनफीट के बोडज का पूरा बैगन की दुलाई। स्टोन सेट (पत्थर की ईट) प्रति 100 पीस के लिए ब्रेकिंग साईज 9" 369.00 177.00+9.00+7.00+14.00 =	1½" x 2" 243.00+12.00+10.00+19.00= 23.00 14.00 284.00 14.00 284.00 23.00 469.00 23.00 469.00 2.00 विकास तोइने वाला (प्रति 5 फीट का बक्सा) 120-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10

		14(4) 1010 (01(1141) 1), 0 014		
	करना)। प्रति 100 पीसेज			
(11)	स्टोन सेट (पत्थर की ईंट की 3 से 4 मील तक की दूरी से कटिंग एवं ढुलाई)। 3 प्रति 100 पीसेज	144.00+7.00+6.00+11.00 = 168.00	8.00	176.00
2	बीड़ी निर्माण–(सार	मान्य कार्य)		
1	अकुशल –	144.00+7.00+6.00+11.00 =168.00	8.00	176.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल—	150.00+8.00+6.00+11.00 = 175.00	9.00	184.00 प्रतिदिन
3	कुशल	183.00+9.00+8.00+14.00 = 214.00	11.00	225.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	223.00+11.00+9.00+17.00 = 260.00	13.00	273.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय / पर्यवेक्षीय	4134.00+207.00+174.00+316.00= 4831.00	242.00	5073.00 प्रतिमाह
	खण्ड कार्य-			
1.	प्रति हजार बीड़ी किन्तु यदि श्रमिक को इस दर से कमाई किसी भी दिन 43.00 रु० से कम हो तो इस श्रमिक के परिशिष्ट में बतायी गई शर्ती के अनुसार उस दिन के लिए कम से कम 36.00रु० का भुगतान किया जायेगा।	140.00+7.00+6.00+11.00 = 164.00	8.00	172.00
(ক)	लेबुल लगाना (एकल) प्रति लाख बीड़ी–	177.00+9.00+7.00+14.00 = 207.00	10.00	217.00
(ख)	लेबुल लगाना (दोहरा) प्रति लाख बीड़ी–	184.00+9.00+8.00+14.00 = 215.00	11.00	226.00
2.	सेकाई कार्य –			
(ক)	तंदुर के सिवाय किसी अन्य तरीके से सेकाई कार्य मेंनियोजित कर्मचारी प्रति	86.00+4.00+4.00+7.00 = 101.00	5.00	106.00

	लाख बीडी–			
(121)	· ·	07.00 4.00 4.00 7.00	40.00	440.00
(ख)	तंदुर द्वारा	87.00+4.00+4.00+7.00= 102.00	10.00	112.00
	सेकाई— प्रति			
(-)	लाख बीड़ी–			
(ग)	गांठ बंधाई (टोकरी	90.00+5.00+4.00+7.00= 106.00	5.00	111.00
	गांठ बंधाई) प्रति			
	लाख बीड़ी-			
3-	ईंट निर्माण नियोज	जन —		
1.	सामान्य कार्य –			
1	अकुशल –	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल—	150.00+8.00+6.00+11.00=175.00	9.00	184.00 प्रतिदिन
3	कुशल	183.00+9.00+8.00+14.00=	11.00	225.00 प्रतिदिन
		214.00		
4.	अतिकुशल	223.00+11.00+9.00+17.00 =	13.00	273.00 प्रतिदिन
		260.00		
5.	लिपिकीय/	4134.00+207.00+174.00+316.00=	242.00	5073.00 प्रतिमाह
	पर्यवेक्षीय ं	4831.00		
2-	खण्ड कार्य –	<u> </u>		
(i)	ब्रिक मोल्डर	212.00+11.00+9.00+17.00=	13.00	272.00
(1)	(मिटटी काटना,	259.00		
	मिट्टी सानना,			
	मिट्टी में पानी			
	पटाना और			
	परिया पर मिट्टी			
	लाना सहित) प्रति			
	हजार ईंट-			
(ii)	भट्ठा में ईंट	144.00+7.00+7.00+11.00=	8.00	177.00
(11)	चढ़ाना / उतारना	169.00		
	(प्रति हजार			
	ईंट—) एवं अकुशल			
	मजदूर (प्रतिदिन)			
(iii)	मिस्त्री	3991.00+200.00+168.00+305.00=	233.00	४८९७७.०० प्रतिमाह
(111)		4664.00		
3—	चिमनी में			
(i)	ब्रिक मोल्डर	186.00+9.00+8.00+14.00 =	11.00	228.00
(.,	(मिट्टी काटना,	217.00		
	मिट्टी सानना,			
	मिट्टी में पानी			
	पटाना औरपरिया			
	या पगमिल पर			
	मिट्टी लाना			
	सहित) प्रति			
	हजार ईंट—			
(ii)	ईंटचढाना /	144.00+7.00+7.00+11.00 =	8.00	177.00
(11)	उतारना	169.00	2.00	
	(प्रति हजार			
	ईंट—) एवं अकुशल			
	मजदूर (प्रतिदिन)			
(iii)	फायरमैन–	4434.00+222.00+186.00+339.00	259.00	5448.00 प्रतिमाह
(111)	21711	= 5182.00	200.00	סוויואוג סט.טדדט
(122)	कोलमैन /	3741.00+187.00+157.00+286.00=	219.00	4590.00 प्रतिमाह
(iv)	चौकीदार/		218.00	GIPINIK DU.DECH
	पापगपार/	4371.00		

	फायर खलासी —-ं			
	एवं रवलिसमैन			
(**)	मेट / ओभर	4285.00+214.00+180.00+328.00=	250.00	5257.00 प्रतिमाह
(v)	सुपरवाईजर एवं		250.00	סוויואוג טט.זעכע
	पुनरपार्चार ५५ मिस्त्री—	3007.00		
(vi)	मुंशी—	4523.00+226.00+190.00+346.00	264.00	5549.00 प्रतिमाह
(*1)	3	= 5285.00	2000	
4.	हेयर कटिंग सैलून	· —		
	सामान्य कार्य –			
1	अकुशल –	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल—	150.00+8.00+6.00+11.00=	9.00	184.00 प्रतिदिन
		175.00		
3	कुशल	183.00+9.00+8.00+14.00=	11.00	225.00 प्रतिदिन
	_	214.00		
4.	अतिकुशल	223.00+11.00+9.00+17.00 =	13.00	273.00 प्रतिदिन
		260.00		
5.	लिपिकीय /	4134.00+207.00+174.00+316.00=	242.00	5073.00 प्रतिमाह
	पर्यवेक्षीय	4831.00		
(*)	खंड कार्य –	00.00 4.00 0.04 4.50 00.40	4.40	0.4.50
(i)	प्रति बाल कटाई—	20.00+1.00+0.84+1.56=23.40	1.10	24.50
(ii)	प्रति दाढ़ी बनाई–	7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20	0.50	8.70
(iii)	प्रति बाल काटना	25.00+1.00+1.00+1.90=28.90	1.50	30.40
	एवं दाढ़ी बनाई–			
(iv)	प्रति सर मुंडन–	15.00+0.75+0.65+1.10= 17.50	0.90	18.40
(v)	बच्चे–बच्चियों प्रति	12.00+0.60+0.50+0.90= 14.00	0.70	14.70
	बाल कटाई—			
(vi)	प्रति सर मालिश	5.00+0.25+0.21+0.34= 5.80	0.30	6.10
	_			
(vii)	प्रति शैम्पू करना–	12.00+0.60+0.50+0.90= 14.00	0.70	14.70
(viii	प्रति बाल रंगाई—	60.00+3.00+3.00+5.00= 71.00	4.00	0.75
5—	•	के कार्यो के नियोजन—		
	सामान्य कार्य –			
1	अकुशल –	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 प्रतिदिन
2	अद्धेकुशल—	150.00+8.00+6.00+11.00=	9.00	184.00 प्रतिदिन
		175.00	44.00	205.00 11
3	कुशल	183.00+9.00+8.00+14.00=	11.00	225.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	214.00 223.00+11.00+9.00+17.00=	13.00	273.00 प्रतिदिन
4.	, આપા <u>ત્</u> યુરાલ	260.00	13.00	273.00 XICHY'I
5.	लिपिकीय /	4134.00+207.00+174.00+316.00=	242.00	5073.00 प्रतिमाह
]	पर्यवेक्षीय	4831.00		
	खण्ड कार्य :-			
(1)	बोरा, गुड़, चक्की,	144.00+7.00+6.00+11.00 =	8.00	176.00 प्रतिदिन
	खाद,	168.00		
	कपड़े की गांठ,			
	जूट, रूई, आदि			
	लादने या उतारने			
	टीन या			
	किरासन तेल का			
	ड्राम, सरसों तेल,			

मारियल तेल और अन्य तेल. डालका छोवा फैन्स, तार आदि या कोई अन्य भार (लीड) इस अनुसूचि में उलिलाखित नहीं है । गोदाम या दूकान या सामान रखने का स्थान (रटोरेजलेगा से) सेरेलवे बेंग, इक बैंबनाई आदि या एक स्थान पर ले जाने और ले आने प्रत्येक 200 मीटर या उसके खंड गार (लीड) का प्रत्येक 200 मीटर या उसके खंड गार (लीड) के जाने और ले आने प्रत्येक 200 मीटर या उसके खंड गार (लीड) के जाने और ले तिथ प्रति गार (लीड) का प्रतिहेंदन या उसके खंड गार (लीड) का प्रतिहेंदन या उसके खंड गार (लीड) का प्रतिहेंदन या उसके खंड गार (लीड) का जीने हिए प्रति गार (लीड) का प्रतिहेंदन या उसके खंड गार (लीड) का जीवा के लिए प्रति गार किलों से 40 3.00+0.15+0.15+0.25= 3.55 0.20 3.75 किलों तक— II 20 किलों से 40 3.00+0.15+0.15+0.25= 3.55 0.20 3.75 किलों तक— IV 66 किलों से 55 0.0+0.25+0.25+0.40= 5.90 0.30 5.00 किलों तक— V 86 किलों से 100 7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20 0.50 8.70 किलों तक— VI 101 किलों से और 7.65+0.70+(0.56+0.10)= 0.50+0.10 8.65+1.00 खेलों तक— VI 101 किलों से और 7.65+0.70+(0.56+0.10)= 0.50+0.10 8.65+1.00 खेलों तक— विरोध प्राप्त के खरणे प्रति होने का पर के तिए) (101किलों प्राप्त के खरणे) या विरोध प्रति के समस्या या तिलना या दिलाई करना या टीन हाम को वेल्डिंग करना या टीन करना या टीन हाम को वेल्डिंग करना या टीन होम को पर ही वाला है कि से रखना— (1) बोरा टीन हाम को भरना या किर से भरना या ठीक करना और अन्य कोई भार- प्रति भार (लोड) का - व्याप्त किला विल्ले विल्ले विल्ले विल्ले 200+0.10+0.10+0.15= 2.35 0.15 2.50 विल्लों तक— 200+0.10+0.10+0.15= 2.35 0.15 2.50 विल्लों तक— 200+0.10+0.10+0.15= 2.35 0.15 3.70 विल्लों तक— 200+0.10+0.10+0.15= 2.35 0.15 3.70 विल्लों तक—					
20 किलों से कम- 2.00+0.10+0.10+0.15= 2.35 0.15 2.50 11 20 किलों से 40 3.00+0.15+0.15+0.25= 3.55 0.20 3.75 12 13 किलों से 40 3.00+0.15+0.15+0.25= 3.55 0.20 3.75 13 14 किलों से 65 4.00+0.20+0.20+0.30= 4.70 0.30 5.00 14 किलों से 85 5.00+0.25+0.25+0.40= 5.90 0.30 6.20 15 16 किलों से 100 7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20 0.50 8.70 15 16 किलों से 3ौर उससे अधिक (प्रति वं किलों भार के लिए) (101किलों ग्राम के उपर) 7.65+0.70+(0.50+0.10)= 8.15+0.80 8.15+0.80 1 2 3 4 5 (2) बोरा को भरना या फिर से भरना या फिर से भरना या वीतिला या सिलाई करना या टीन झाम को वेलिंडम करना या टीन झाम को वेलिंडम करना या होता के लिए। को एक ही जगह ठीक से एखना- (लोंड) को एक ही जगह ठीक से एखना- (वेंं के से अन्य कोई भार- प्रति भार (लोंड) का - (क) 40 किलों तक- 2.00+0.10+0.10+0.15= 2.35 0.15 2.50 (26) 41 किलों से 65 3.00+0.15+0.15+0.20= 3.50 0.20 3.70		अन्य तेल, डालडा छोवा, पेन्ट्स, तार आदि या कोई अन्य भार (लोड) इस अनुसूचि में उल्लिखित नहीं है। गोदाम या दूकान या सामान रखने का स्थान (स्टोरेजलेश से) सेरेलवे वैगन, ट्रक, बैलगाड़ी आदि या एक स्थान पर ले जाने और ले आने प्रत्येक 200 मीटर या उसके खंड भार (लोड) ले जाने के लिए प्रति भार (लोड) का—			
किलो तक-	I	20 किलो से कम—	2.00+0.10+0.10+0.15= 2.35	0.15	2.50
किलो तक-	II	किलो तक—	3.00+0.15+0.15+0.25= 3.55	0.20	3.75
किलो तक- V 86 किलो से 100 7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20 0.50 8.70 किलो तक- VI 101 किलो से और उससे अधिक (प्रति दो किलो भार के लिए) (101किलो ग्राम के उपर) 1 2 3 4 5 176.00 प्रतिदिन किला या सिलाई करना या टीन ज्ञाम को वेल्डिंग करना या बोरा, टीन, ज्ञाम और अन्य किसी भार (लोंड) को एक ही जगह ठीक से रखना - (i) बोरा, टीन, ज्ञाम को भरना या फिर से भरना या किरा, टीन, ज्ञाम को भरना या फिर से भरना या ठीक करना और अन्य कोई भार- प्रति भार (लोंड) का - (क) 40 किलो तक- 2.00+0.10+0.15+0.20= 3.50 0.20 3.70		किलो तक—	4.00+0.20+0.20+0.30= 4.70	0.30	5.00
किलो तक— VI 101 किलो से और उससे अधिक (प्रति दो किलो भार के लिए) (101किलो ग्राम के उपर) 1 2 3 4 5 5 (2) बोरा को भरना या फिर से भरना या तौलना या सिलाई करना या टीन ड्राम को वेल्डिंग करना या बोरा, टीन, ड्राम और अन्य कोई भार— प्रति भार (लोड) को एक ही जगह ठीक से रखना— (i) बोरा, टीन, ड्राम को भरना या फिर से भरना या फिर से भरना या किर से भरना या ठीक करना और अन्य कोई भार— प्रति भार (लोड) का — (क) 40 किलो तक— 2.00+0.10+0.15+0.20= 3.50 0.20 3.70		किलो तक—	5.00+0.25+0.25+0.40= 5.90	0.30	
उससे अधिक (प्रति दो किलो भार के लिए) (101किलो प्राम के उपर) 1 2 3 4 5 (2) बोरा को भरना या फिर से भरना या फिर से भरना या तौलना या सिलाई करना या टीन ड्राम को वेल्डिंग करना या बोरा, टीन, ड्राम और अन्य किसी भार (लोड) को एक ही जगह ठीक से रखना— (i) बोरा, टीन, ड्राम को भरना या फिर से भरना या ठीक करना और अन्य कोई भार— प्रति भार (लोड) का — (क) 40 किलो तक— 2.00+0.10+0.15= 2.35 0.15 2.50 (ख) 41 किलो से 65 3.00+0.15+0.15=0.20= 3.50 0.20 3.70		किलो तक—			
(2) बोरा को भरना या फिर से भरना या 168.00 176.00 प्रतिदिन फिर से भरना या 168.00 168.00 176.00 प्रतिदिन हाम को वेल्डिंग करना या बोरा, टीन, ड्राम और अन्य किसी भार (लोड) को एक ही जगह ठीक से रखना— (i) बोरा, टीन, ड्राम को भरना या फिर से भरना या ठीक करना और अन्य कोई भार— प्रति भार (लोड) का — (क) 40 किलो तक— 2.00+0.10+0.10+0.15= 2.35 0.15 2.50 (ख) 41 किलो से 65 3.00+0.15+0.15+0.20= 3.50 0.20 3.70	VI	उससे अधिक (प्रति दो किलो भार के लिए) (101किलो		0.50+0.10	8.65+1.00
(i) बोरा, टीन, ड्राम को भरना या फिर से भरना या ठीक करना और अन्य कोई भार— प्रति भार (लोड) का — (क) 40 किलो तक— (2.00+0.15+0.15+0.20= 3.50 (#) 168.00 168.0			3	4	
करना और अन्य कोई भार— प्रति भार (लोड) का — (क) 40 किलो तक— 2.00+0.10+0.10+0.15= 2.35 0.15 2.50 (ख) 41 किलो से 65 3.00+0.15+0.15+0.20= 3.50 0.20 3.70	(2)	फिर से भरना या तौलना या सिलाई करना या टीन ड्राम को वेल्डिंग करना या बोरा, टीन, ड्राम और अन्य किसी भार (लोड) को एक ही जगह ठीक से रखना–	168.00	8.00	176.00 प्रतिदिन
करना और अन्य कोई भार— प्रति भार (लोड) का — (क) 40 किलो तक— 2.00+0.10+0.15= 2.35 0.15 2.50 (ख) 41 किलो से 65 3.00+0.15+0.15+0.20= 3.50 0.20 3.70	(i)				
(ख) 41 किलो से 65 3.00+0.15+0.15+0.20= 3.50 0.20 3.70		II.	ोई भार– प्रति भार (लोड) का –		
	_ ` _		2.00+0.10+0.10+0.15= 2.35	0.15	2.50
	(ख)		3.00+0.15+0.15+0.20= 3.50	0.20	3.70

(ग)	66 किलो से 100 किलो तक—	4.00+0.20+0.20+0.30= 4.70	0.30	5.00
(ঘ)	101 किलो और उससे अधिक— प्रति दस किलो ग्राम भार के लिए (101 किलोग्राम से उपर)—	(5.25+0.25) + (2.10+0.10) + (0.40+0.15)= 5.90+2.35	0.30+0.15	6.20+2.50
(ii)	एक बोरा की सिलाई करना या एक टीन या एक ड्राम को बेल्डिंग करना या 10 किलो से अधिक भार के स्केल पर तौलना)—	2.00+0.10+0.10+0.15= 2.35	0.15	2.50
(3)	बांस, लकड़ी का पोल, लकड़ी का कुन्दा, जलावन की लकड़ी और ईख लादना एवं उतारना—	144.00+7.00+6.00+11.00 = 168.00	8.00	176.00 प्रतिदिन
(i)	बास और लकडी	का पोल लादना—		
(ক)	प्रति रेलवे वैगन—	291.00+15.00+12.00+22.00 = 340.00	17.00	357.00
(ख)	प्रति ट्रक—	138.00+7.00+6.00+11.00 = 162. 00	8.00	170.00
(ग)	प्रति टायर वालीगाड़ी–	40.00+2.00+2.00+3.00 = 47.00	2.00	49.00
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	28.00+1.40+1.20+2.15 = 32.75	1.65	34.40
(ii)	लकड़ी का कुन्दा	एवं जलावन को लादना-		
(ক)	प्रति रेलवे वैगन–	291.00+15.00+12.00+22.00 = 3.40	17.00	357.00
(ख)	प्रति ट्रक-	138.00+7.00+6.00+11.00 = 162.00	8.00	170.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	40.00+2.00+2.00+3.00 = 47.00	2.00	49.00
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	28.00+1.40+1.20+2.15 = 32.75	1.65	34.40
(iii)	बास,लकड़ी का पो	ल, लकड़ी कुन्दा एवं जलावन की	लकड़ी उतारना-	
(ক)	प्रति रेलवे वैगन—	94.00+5.00+4.00+7.00 = 110.00	6.00	116.00
(ख)	प्रति ट्रक–	40.00+2.00+2.00+3.00 = 47.00	2.00	49.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	13.00+1.00+1.00+1.00 = 16.00	1.00	17.00
L	•			

(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	8.00+0.40+0.35+0.60= 9.25	0.50	9.75
(iv)	ईख लादना एवं	5.00+0.25+0.25+0.40= 5.90	0.30	6.20
	उतारना प्रति			
()	क्विन्टल-			
(4)	सीमेन्ट या मिट्टी या शीशे से निर्मित	144.00+7.00+6.00+11.00 =	8.00	176.00
	या शाश स । नानत ईंट,	168.00		
	्र फायरब्रिक्सटाईल्स,			
	फेगाईल्सवेयर्स,			
	स्टोन पाईल्डर्स			
	वाली और कोयला			
	को लादना और			
(*)	उतारना—	 । शीशे से निर्मित ईंट, फायरब्रिक्स		
(i)	तानन्ट या निट्टा य	र्म को लादना एवं उतारना :-		
(ক)	प्रति रेलवे वैगन–	795.00+40.00+33.00+61.00 =	46.00	975.00
(.,		929.00		0.0.00
(ख)	प्रति ट्रक-	345.00+17.00+14.00+26.00 =	20.00	422.00
		402.00		
(ग)	प्रति टायर वाली	100.00+5.00+4.00+8.00 =	6.00	123.00
(1)	गाडी–	117.00	0.00	123.00
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	70.00+4.00+3.00+05.00 = 82.00	4.00	86.00
	· c			
(ii)	ईंट लादना -			
(ক)	प्रति रेलवे वैगन—	620.00+31.00+26.00+47.00 =	36.00	760.00
		724.00		
(ख)	प्रति ट्रक-	291.00+15.00+12.00+22.00 =	17.00	357.00
		340.00		
(ग)	प्रति टायर वाली	84.00 + 4.00 + 4.00 + 6.00 = 98.00	5.00	103.00
(c r)	गाड़ी– प्रति बैलगाड़ी	62.00+3.00+3.00+5.00 = 73.00	4.00	77.00
(ਬ)	ત્રાલ વલગાણ	62.00+3.00+3.00+5.00 = 73.00	4.00	77.00
(iii)	ईंट उतारना –	1		
<u>(क)</u>	प्रति रेलवे वैगन–	408.00+20.00+17.00+31.00 =	24.00	500.00
		476.00		
(ख)	प्रति ट्रक—	198.00+10.00+8.00+15.00 =	12.00	243.00
		231.00		
(ग)	प्रति टायर वाली	62.00+3.00+3.00+5.00 = 73.00	4.00	77.00
	गाड़ी—			
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	40.00+2.00+2.00+3.00 = 47.00	2.00	49.00
(iv)	स्टोन चीप्स ए उतारना–प्रति 100			
(ক)	लादना—	51.00+3.00+2.00+4.00 = 60.00	3.00	63.00
(47)		51.00 5.00 2.00 4 .00 — 00.00	3.00	03.00
	1	1	1	1

	1		1 1	
(ख)	उतारना–	35.00+2.00+1.00+3.00 = 41.00	2.00	43.00
(v)	स्टोन बोल्डर्स एवं	ब्लास्ट को लादना एवं उतारना— !	प्रति 100 सी०एफ०टी०	
(ক)	लादना–	55.00+3.00+2.00+4.00 = 64.00	3.00	67.00
(ख)	उतारना–	35.00+2.00+1.00+3.00 = 41.00	2.00	43.00
(5)	आयरनरॉड्स, जी०सीट्स, आयरन पाईप्स, हीयूम पाईप मशीनरीज इक्वीपमेंन्ट्स एवं अन्य हार्ड वेयर्स को लादना एवं उतारना—	144.00+7.00+6.00+11.00 = 168.00	8.00	176.00 प्रतिदिन
(i)	लादना–			
(ক)	प्रति रेलवे वैगन—	697.00+35.00+29.00+53.00 = 814.00	41.00	855.00
(ख)	प्रति टायर वाली गाड़ी ट्रक–	322.00+16.00+14.00+25.00 = 377.00	19.00	396.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	94.00+5.00+4.00+7.00 = 110.00	6.00	116.00
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	79.00+4.00+3.00+6.00 = 92.00	5.00	97.00
(ii)	उतारना–			
(ক)	प्रति रेलवे वैगन—	469.00+23.00+20.00+36.00 = 548.00	27.00	575.00
(ख)	प्रति ट्रक-	237.00+12.00+10.00+18.00 = 277.00	14.00	291.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	72.00+4.00+3.00+6.00 = 85.00	4.00	89.00
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	48.00+2.00+2.00+4.00 = 56.00	3.00	59.00
(6)	कोयला को लादना एवं उतारना—	144.00+7.00+6.00+11.00 = 168.00	8.00	176.00
(i)	लादना–			
(ক)	प्रति रेलवे वैगन (22 टन की क्षमता वाला)—	281.00+14.00+12.00+21.00 = 328.00	16.00	344.00
(অ)	प्रति ट्रक (२०० सी० एफ० टी०—)	175.00+9.00+7.00+13.00 = 204.00	10.00	214.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	48.00+2.00+2.00+4.00 = 56.00	3.00	59.00
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	40.00+2.00+2.00+3.00 = 47.00	2.00	49.00
(ii)	उतारना–			
(ক)	प्रति रेलवे वैगन 22 टन की क्षमता वाला—	190.00+10.00+8.00+15.00 = 223.00	11.00	234.00
(ख)	प्रति ट्रक (२०० सी०एफ०टी०—)	110.00+6.00+5.00+8.00 = 129.00	6.00	135.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	26.00+1.00+1.00+2.00 = 30.00	2.00	32.00

(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	16.00+1.00+1.00+1.00 = 19.00	1.00	20.00
(7)	चूना, बालू, क्ले (बसंलद्ध एवं मिट्टी) को लादना एवं उतारना—	144.00+7.00+6.00+11.00 = 168.00	8.00	176.00
(i)	लादना–			
(ক)	प्रति रेलवे वैगन (22 टन की क्षमता वाला—)	219.00+11.00+9.00+17.00 = 256.00	13.00	269.00
(অ)	प्रति ट्रक (२०० सी०एफ० टी०—)	128.00+6.00+5.00+10.00 = 149.00	7.00	156.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	63.00+3.00+3.00+5.00 = 74.00	4.00	78.00
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	48.00+2.00+2.00+4.00 = 76.00	4.00	80.00
(ii)	उतारना–			
(ক)	प्रति रेलवे वैगन (22 टन की क्षमता वाला–)	155.00+8.00+7.00+12.00 = 182.00	9.00	191.00
(ख)	प्रति ट्रक (200 सी०एफ0 टी0—)	68.00+3.00+3.00+5.00 = 79.00	4.00	83.00
(ग)	प्रति टायर वाली गाड़ी–	35.00+2.00+1.00+3.00 = 41.00	2.00	43.00
(ঘ)	प्रति बैलगाड़ी	26.00+1.00+1.00+2.00 = 30.00	2.00	32.00
(8)	प्रति सीमेन्ट बोड़ा को लादना एवं उतारना–	5.00+0.25+0.25+0.30= 5.80	0.30	6.10
6	वन का संचालन त (सामान्य कार्य)	था लकड़ी बनाने के कार्य—		
1	अक्शल –	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल–	150.00+8.00+6.00+11.00= 175.00	9.00	184.00 प्रतिदिन
3	कुशल	183.00+9.00+8.00+14.00= 214.00	11.00	225.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	223.00+11.00+9.00+17.00= 260.00	13.00	273.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय / पर्यवेक्षीय खण्ड कार्य —	4134.00+207.00+174.00+316.00 = 4831.00	242.00	5073.00 प्रतिमाह
(ক)	विभिन्न प्रकार के लकड़ी के कुन्दे (लौग काटने वाला गिराना फालिंग, डिमार्किंग और कौपिस फोरेस्ट में लादने के स्थान में जमा कराना(पोल) सेलेक्स सर्किल में वृक्ष काटकर	3.00+0.15+0.15+0.20= 3.50	0.20	3.70

12		14(1) 1010 (01)1141(1), 0 01-		
	गिराना			
	लोजिंग(टोना 4"x			
	5" आदि).प्रति			
	क्युविक मीटर			
(ख)	कनवरसन ऑफ	5.00+0.25+0.25+0.40= 5.90	0.30	6.10
(G)	ट्राम लाईन ऐट	3.00 0.23 0.23 0.40 3.90	0.50	0.10
	फेंसिंग पोस्ट-			
	प्रति टुकड़ा			
(ग)	कटिंग,कनवरसन	43.00+2.00+2.00+3.00= 50.00	3.00	53.00
(. /	इन्क्लूडिंगस्ट्रेंकिंग	10100 / 2100 / 2100 / 0100	0.00	00.00
	ऐट साईट आफ			
	फायरउड (साईज			
	क्यूवीक मीटर)—			
(ਬ)	बाँस काटना एवं	एकत्रित करना–		
	,	•		
(i)	लग्गा–प्रति 100	123.00+6.00+5.00+9.00 =	7.00	150.00
(-)		143.00		
(ii)	टोना—प्रति १००	100.00+5.00+4.00+7.00 =	6.00	123.00
		116.00		
(iii)	सरही— प्रति 100	43.00+2.00+2.00+3.00 = 50.00	3.00	53.00
(iv)	चारकोल	32.00+2.00+1.00+2.00 = 37.00	2.00	39.00
	मैन्यूफैक्चरिंग—			
	प्रति ३५ किलोग्राम			
	का बैग			
(v)	फीडरग्रास,थैच	32.00+2.00+1.00+2.00 = 37.00	2.00	39.00
	ग्रास,या सेवाल			
	ग्रास— प्रति 35			
	किलोग्राम बैगका			
	_			
(vi)	साल सीड एवं	8.00+0.40+0.40+0.60 = 9.40	0.50	9.90
	बोनहिनिया पत्ता			
	जमा करना–			
	प्रति किलोग्राम—		/ 0 (0 0	
7-		ाम, कृत्रिम रेशम तथा स्टेपुल घागों		
1	अकुशल –	144.00+7.00+6.00+11.00 = 168.00	8.00	176.00 प्रतिदिन
	\	450.00 0.00 0.00 44.00	0.00	404.00 1100
2	अर्द्धकुशल—	150.00+8.00+6.00+11.00 =	9.00	184.00 प्रतिदिन
	क्षान	175.00	44.00	225.00 प्रतिदिन
3	कुशल	183.00+9.00+8.00+14.00 =	11.00	∠∠5.0U XICIGT
4	अतिकुशल	214.00	12.00	273.00 प्रतिदिन
4.	આપ ા યુરાભ	223.00+11.00+9.00+17.00 = 260.00	13.00	213.00 XIGIGT
	लिपिकीय /	4134.00+207.00+174.00+316.00	242.00	5073.00 प्रतिमाह
5.	पर्यवेक्षीय	= 4831.00	242.00	סוףואוא טט.כיוטכ
	खण्ड कार्य –	— 1031.00		
(ক)	पावरलूम वीभर-			
(47)	के लिए और			
	प्रतिमीटर एरीचेक	8.00+0.40+0.40+0.60 = 9.40	0.50	9.50
	उत्कृष्ट कपड़े के	3.50 3.10 3.40 3.40	0.00	0.00
	लिए – तथा			
	अन्य प्रति मीटर	7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20	0.50	8.70
	सादे कपड़े –			
		ı	L	l .

· ·				
(ख)	हैंडलूम वीभर-			
	प्रति मीटर सादे			
	कपड़े के लिए –	12.00+0.60+0.40+1.00= 14.00	0.70	14.70
	प्रति मीटर एरीचेक			
	तथा अन्य उत्कृष्ट कपड़े के लिए –	45.00 0.75 0.05 4.40 - 47.50	0.00	40.40
	प्रति मीटर	15.00+0.75+0.65+1.10 = 17.50	0.90	18.40
	तसर,मलवरी, मुंगा	16.00+0.80+0.70+1.20= 18.70	1.00	19.70
	कपड़े के लिए –	10.00 1 0.00 1 0.10 1 1.20 10.10	1.00	10.10
(ग)	पिन वाईन्डर			
(i)	पावरलूम –			
(क)	पावरलूम — प्रति किलोग्राम	8.00+0.40+0.40+0.60 = 9.40	0.50	9.90
	हाथ से तैयार			
	कपड़े			
(ख)	प्रति किलोग्राम	7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20	0.50	8.70
	धोने से तैयार			
(**)	कपड़े *	10.00 0.05 0.55 1.00 15.00	0.00	40.00
(ii)	हैं डलूम —प्रति किलोग्राम	13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20	0.80	16.00
(ঘ)	बोविन बाईन्डर—			
(i)	पावरलूम–प्रति			
(1)	किलोग्राम हाथ से	7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20	0.50	8.70
	तैयार कपड़े			
(ii)	हैंडलूम–प्रति	13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20	0.80	16.00
. ,	किलोग्राम			
(ड.)	कटाई–छटाई	7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20	0.50	8.70
	स्टेपुल (प्रति थान			
	12 मीटर का			
	सिल्क-	 टी काटने का कार्य—		
8 —	मुलायम मिट्टी के	144.00+7.00+6.00+11.00=	8.00	176.00
(47)	लिए प्रति 90	168.00	0.00	170.00
	घनफीट	100.00		
(ख)	कड़ी मिट्टी के	144.00+7.00+6.00+11.00=	8.00	176.00
	लिए प्रति 75	168.00		
	घनफीट			
(ग)	अति कड़ी मिट्टी	144.00+7.00+6.00+11.00=	8.00	176.00
	के लिए प्रति 60	168.00		
	घनफीट		, ;	
नाट: म	गहला कामगारा के	लिए 15 प्रतिशत कम मिट्टी काटन	न का निणय, परन्तु र	मजदूरा समान
	पायेंगे।	ग नियोजन– सामान्य कार्य –	T	T
9 —	अक्शल —	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल— अर्द्धकुशल—	150.00+8.00+6.00+11.00=168.00 150.00+8.00+6.00+11.00=	9.00	178.00 प्रतिदिन 184.00 प्रतिदिन
	अद्भारा	175.00	3.00	TOT.OU AININ
3	कुशल	183.00+9.00+8.00+14.00=	11.00	225.00 प्रतिदिन
	3	214.00		
4.	अतिकुशल	223.00+11.00+9.00+17.00	13.00	273.00 प्रतिदिन
		=260.00		
5.	लिपिकीय /	4134.00+207.00+174.00+316.00	242.00	5073.00 प्रतिमाह
	पर्यवेक्षीय	= 4831.00		
	खण्ड कार्य –			

		14(1/(1010 (01/1141/(1), 0 01-		
(ক)	तोडने वाले 1 किलो ग्राम हरी	7.00+0.35+0.35+0.55= 8.20	0.50	8.70
	पत्ती तोडने के लिए—			
(ख)	कुदाली से खोदने	21.00+1.00+1.00+1.50= 24.50	1.25	25.75
	में लगे व्यक्ति—0. 133 एकड जमीन			
	में 40 नाल तैयार			
	करने के लिए-			
(ग)	मिराई और	21.00+1.00+1.00+1.50= 24.50	1.20	25.75
	विसाखन			
	(फोरिकंग में लगे			
	व्यक्ति) प्रति १००			
	चाय झाड़ी (टी			
- 10	वुश) पर- लाह निर्माण-			
10	सामान्य कार्य –	T		
1	अकुशल –	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 प्रतिदिन
2	अर्द्धकुशल—	150.00+8.00+6.00+11.00=	9.00	184.00 प्रतिदिन
	Ü	175.00		
3	कुशल	183.00+9.00+8.00+14.00= 214.00	11.00	225.00 प्रतिदिन
4.	अतिकुशल	223.00+11.00+9.00+17.00 = 260.00	13.00	273.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय /	4134.00+207.00+174.00+316.00	242.00	5073.00 प्रतिमाह
	पर्यवेक्षीय ं	= 4831.00		
	खण्ड कार्य –			
(ক)	कारीगर-प्रति ४०	91.00+5.00+4.00+7.00= 107.00	5.00	112.00
	किलो सीड लाह			
(101)	मेलटिंग के लिए— वेलवईया—प्रति 40	75 00 4 00 2 00 6 00 00 00	4.00	00.00
(ख)	विलयइया—प्रात ४० किलो सीड लाह	75.00+4.00+3.00+6.00= 88.00	4.00	92.00
	मेलटिंग के लिए-			
(ग)	फरवईया- प्रति	45.00+2.00+2.00+3.00= 52.00	3.00	53.00
	40 किलो सीड			
	लाह मेलटिंग के			
	लिए—			
(ঘ)	कामीन एवं	23.00+1.00+1.00+1.75= 26.75	1.25	28.00
	घोधियाहीन— प्रति 40 किलो सीड			
	40 किला साड लाह की भूसी,			
	्राह का नूसा, मुलम्मा एवं सैंड			
	को निकालने एवं			
	धोने लिए –			
(ভ.)	करहिया,	21.00+1.00+1.00+1.50= 24.50	1.25	25.75
	रंगकरहिया, घसंदर			
	एवं मैयनदर-प्रति			
	40 किलोसीड लाह की धोलाई मसीन			
	का धालाइ मसान से धोने के लिए—			
(च)	टेलर (खलिफा)—			
	(1) जब अपना			
		<u> </u>	1	

मसीन व्यवहार करे (प्रति भट्ठा) –	12.00+1.00+0.50+1.00= 14.50	0.75	15.25
(2) जब नियोजक का मसीन	7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20	0.50	8.70
भट्ठा)— `			
किलो स्टीक	15.00+0.75+0.65+1.10= 17.50	0.90	18.40
किलो स्टीक	13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20	0.80	16.00
	न (बिजली करघा)—		
	1 (1131011 11011)		
अकुशल –	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 प्रतिदिन
अर्द्धकुशल–	150.00+8.00+6.00+11.00= 175.00	9.00	184.00 प्रतिदिन
कुशल	183.00+9.00+8.00+14.00= 214.00	11.00	225.00 प्रतिदिन
अतिकुशल	223.00+11.00+9.00+17.00 = 260.00	13.00	273.00 प्रतिदिन
लिपिकीय / पर्यवेक्षीय	4134.00+207.00+174.00+316.00 = 4831.00	242.00	5073.00 प्रतिमाह
<u>खण्ड काय —</u> पीक—			
26	8.00+0.40+0.35+0.60= 9.35	0.50	9.85
28	8.00+0.40+0.35+0.60=9.35	0.50	9.85
30		0.50	9.85
32		0.50	9.85
34		0.50	9.85
36			10.50
			14.70
42		0.70	14.70
44		0.80	16.00
46		0.80	16.00
48			16.00
50			16.00
			18.40
		0.00	10.70
अकुशल –	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 प्रतिदिन
अर्द्धकुशल—	150.00+8.00+6.00+11.00= 175.00	9.00	184.00 प्रतिदिन
कुशल	183.00+9.00+8.00+14.00=	11.00	225.00 प्रतिदिन
	(प्रति भट्डा) — (2) जब नियोजक का मसीन व्यवहार करे (प्रति भट्डा)— क्रशर— प्रति 40 किलो स्टीक लाह— ब्रेकर— प्रति 40 किलो स्टीक लाह— पावरलूम इन्डस्ट्रीज सामान्य कार्य — अकुशल — अर्द्धकुशल— अर्द्धकुशल— खण्ड कार्य — पीक— 26 28 30 32 34 36 40 42 44 46 48 50 52 केन्द्र पत्ता तोड़ने अकुशल— अर्द्धकुशल—	(प्रति भट्डा) — (२) जब नियोजक का मसीन व्यवहार करे (प्रति भट्डा)— क्राशर— प्रति 40 किलो स्टीक लाह— क्रेकर— प्रति 40 किलो स्टीक लाह— पावरलूम इन्डस्ट्रीज (बिजली करघा)— सामान्य कार्य — अकुशल— 150.00+8.00+6.00+11.00=168.00 अर्द्धकुशल— 150.00+8.00+6.00+11.00=175.00 कुशल 183.00+9.00+8.00+14.00= 214.00 अतिकुशल— 223.00+11.00+9.00+17.00 = 260.00 लिपिकीय / पर्यवेक्षीय 4134.00+207.00+174.00+316.00 = 4831.00 खण्ड कार्य — पीक— 26 8.00+0.40+0.35+0.60= 9.35 28 8.00+0.40+0.35+0.60= 9.35 30 8.00+0.40+0.35+0.60= 9.35 31 8.00+0.40+0.35+0.60= 9.35 32 8.00+0.40+0.35+0.60= 9.35 34 8.00+0.40+0.35+0.60= 9.35 35 9.00+0.45+0.40+0.65= 10.00 40 12.00+0.60+0.50+0.90= 14.00 41 13.00+0.60+0.50+0.90= 14.00 42 12.00+0.60+0.50+0.90= 14.00 43 13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20 46 13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20 48 13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20 48 13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20 50 13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20 50 13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20 50 13.00+0.60+0.50+1.10=17.50 केन्द्र पत्ता तोड़ने एवं तैयार करने के नियोजन— अर्कुशल— 144.00+7.00+6.00+11.00= 175.00	(प्रति भट्ठा) — (२) जब नियोजक का मसीन का मसीन कर (प्रति भट्ठा)— कराय — प्रति 40 किलो स्टीक लाह — श्रेकर — प्रति 40 किलो करघा)— सामान्य कार्य — श्रेक्शल — 144.00+7.00+6.00+11.00=168.00 8.00 श्रेक्शल — 150.00+8.00+6.00+11.00= 9.00 175.00 175.00 11.00 खेराल 183.00+9.00+8.00+14.00= 11.00 214.00 214.00 214.00 11.00 = 214.00 11.00 = 200.00 = 200.00 11.00 = 200.0

4.	अतिकुशल	223.00+11.00+9.00+17.00= 260.00	13.00	273.00 प्रतिदिन
5.	लिपिकीय / पर्यवेक्षीय	4134.00+207.00+174.00+316.00 = 4831.00	242.00	5073.00 प्रतिमाह
	खण्ड कार्य –			
(ক)	पत्ता तोड़ना प्रति 50000पत्ते अथवा 60 पैसा प्रति 50 पत्ते–	530.00+27.00+22.00+41.00= 620.00	31.00	651.00
(ख)	बोरा भरना– प्रति छोटा बोरा–	8.00+0.40+0.35+0.65 = 9.40	0.50	9.90
(-)	प्रति बड़ा बोरा—	16.00+0.80+0.70+1.25= 18.75	1.00	19.75
(ग)	ग्रेड में छॉटना और बन्डल बनाना प्रतिबिन्डा (5 किलो का)–	16.00+0.80+0.70+1.25= 18.75	1.00	19.75

परिवर्तनशील मंहगाई भत्ता की दरें अखिल भारतीय उपभोक्ता मूल्य सूचकांक के उस विन्दु पर आधारित होगा जिसपर उपर्युक्त अनुसूचित नियोजनों में न्यूनतम मजदूरी की दरें निर्धारित / पुनरीक्षित की गई है । उपर्युक्त सूचकांक में यथास्थिति वृद्वि अथवा ह्वास के अनुसार न्यूनतम मजदूरी की दरों में उपर्युक्त अनुसूचि के स्तंभ —4 में अंकित दर से वृद्वि या कमी की जायेगी और उसे परिवर्तनशील मंहगाई भत्ता का अंश समझा जायेगा । परन्तु यदि सूचकांक उस विन्दु से कम हो जाय जिस पर न्यूनतम मजदूरी की दरें निर्धारित / पुनरीक्षित की गई है, तो निर्धारित / पुनरीक्षित न्यूनतम मजदूरी में कोई परिवर्तन नहीं होगा । उस खंड दर पर परिवर्तनशील मंहगाई भत्ता भुगतान उपर्युक्त दर से जनवरी—जून, 2013 के औसत के आधार पर अक्टूबर, 2013 से देय होगा और इसके बाद प्रत्येक छः महीने के अखिल भारतीय औसत उपभोक्ता मूल्य संचकाक के आधार पर परिवर्तनशील मंहगाई भत्ता की राशि में वृद्वि अथवा कमी संबंधित छमाही के तीन महीने बाद से लागू होगा।

(सं0 5 / एम0डव्लू0-403 / 09 श्र0सं0-3313) बिहार-राज्यपाल के आदेश से, विश्वम्भर राम, सरकार के विशेष सचिव ।

4 अक्तूबर 2013

एस0 ओ0 405, एस0 ओ0 404, दिनांक 8 अक्तूबर 2013 का ॲग्रेजी भाषा में निम्नलिखित अनुवाद बिहार—राज्यपाल के प्राधिकार से इसके द्वारा प्रकाशित किया जाता है जो भारतीय संविधान के अनुच्छेद 348 के खंड (3) के अधीन ॲग्रेजी भाषा में उसका प्राधिकृत पाठ समझा जाय।

(सं0 5 / एम0डव्लू0-403 / 09 श्र0सं0- 3314) बिहार-राज्यपाल के आदेश से, विश्वम्भर राम, सरकार के विशेष सचिव ।

The 4th October 2013

S.O. 404, dated 8th october 2013—In exercise of the powers conferred by section -3 of the Minimum Wages Act, 1948 (XI of 1948), read with the clause (B) of sub-section(1) of Section-5 of the said act, and also after consulting the Bihar Minimum Wages Advisory Board, the Governor of Bihar is pleased to introduce the formula for Variable Dearness Allowance in the minimum rates of wages fixed/ revised for the different categories of employees employed in the scheduled employments mentioned in column-02 of schedule 1(B) here to appended for the months shown in column-2 of the said schedule shall be

shown in column-04 of the schedule 1(A) for the purpose of clause (d) of section -02 of the said Act.

Schedule-1 (A)

Month & Year	Index No. Base Year (2001-100)	Link Factor Change for base year	Changed Index No. for base year (1960-100)
1	2	3	4
January, 2013	221	4.63x4.93	5044.52
February, 2013	223	4.63x4.93	5090.17
March, 2013	224	4.63x4.93	5113.00
April, 2013	226	4.63x4.93	5158.85
May, 2013	228	4.63x4.93	5204.30
June, 2013	231	4.63x4.93	5272.78
Total			30883.62
		Averag	ge 30883.62÷ 6 = 5147.27

SCHEDULE-I (B)

Name of employment & Notification No. 2786, 2787 dt. 28.09.2011

Gazette No.- 562

dated 29.09.2011

(12 Employment)

1- Stone Breaking and Stone Crushing Operation 2- Bidi Making Manufacturing 3-Brick Manufactor 4-Hair Cutting Saloon 5- Loading and Unloading 6- Forestry and Timbering Operation 7- Silk Industries including Manufacturing from pure Silk Artificial Silk and other staple Yarn 8- Earth Cutting Operation 9- Tea PLatation10-Lac Manufactory 11- Power Loom Industry 12- Plucking and Processing of Kendu Leave-

Schedule-II

SI. No.	Categories of Workers & Piece Work	Minimum Wages Fixed + V.D.A from 01.04.2012+ 01.10.12+ 01.04.2013 (In Rs.)	Amount of V.D.A. which is effective from the date 01.10.2013	Total rates of Wages effective from the date 01.10.2013 (Column 3+4)
1	2	3	4	5
1-	Stone Breaking	g & Stone Crushing Opera	ations	
	General Work			
1.	Unskilled	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 Perday
2.	Semiskilled	150.00+8.00+6.00+11.00=175.00	9.00	184.00 Perday
3.	Skilled	183.00+9.00+8.00+14.00= 214.00	11.00	225.00 Perday
4.	Highly Skilled	223.00+11.00+9.00+17.00=260.00	13.00	273.00 Perday
5.	Clerical	4134.00+207.00+174.00+316.00 = 4831.00	242.00	5073.00

	/Supervisory			Permonth
	Piece Work			
l-	Mining & Carryi	ing by Bullock Cart-		
(a)	Within up to quarter mile per 100 Cft-	313.00+16.00+13.00+ 24.00= 366.00	18.00	384.00
(b)	For every above quarter mile of carrying per 100/- Cft	72.00+4.00+3.00+6.00=85.00	4.00	89.00
II-	Mining chelly breaking and transport by trolley per tub- of 25ft-	77.00+4.00+3.00+6.00=90.00	5.00	95.00
III	Chelly breaker from boulder per 100/-Cft-	77.00+4.00+3.00+6.00=90.00	5.00	95.00
IV-	Cft	from boulder- per 100/-		
(a)	2"x3"	163.00+8.00+7.00+12.00 =190.00	10.00	200.00
(b)	2"X2-50"	202.00+10.00+8.00+15.00=235.00	12.00	247.00
(c)	1-50"X2"	243.00+12.00+10.00+19.00= 284.00	14.00	298.00
(d)	1"	401.00+20.00+17.00+31.00= 469.00	23.00	492.00
V-	Breaking Ballast from telai-Per Box of 5ft-	26.00+1.00+1.00+2.00= 30.00	2.00	32.00
VI-	Chips Breaker-			
(a)	Hand made chips of 3/4"Dn- per Cft	13.00+0.65+0.55+1.05= 15.25	0.75	16.00
(b)	Hand made chips of 1" Dn- per Cft	13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20	0.80	16.00
VII-	Earth Cutting -			
(a)	For soft earth- per 90Cft-	144.00+7.00+6.00+11.00= 168.00	8.00	176.00

(b)	والمدورة المدورة			1
	For hard earth per 75 Cft-	144.00+7.00+6.00+11.00= 168.00	8.00	176.00
(c)	For highly hand earth- per 60 Cft-	144.00+7.00+6.00+11.00= 168.00	8.00	176.00
Note:-				
VIII	Borers and Drollers per ft-	20.00+1.00+0.84+1.56= 23.40	1.20	24.60
IX-	Mines (Including boulders carrying Head load within a quarter mile-) per25 Cft	94.00+5.00+4.00+7.00= 110.00	6.00	116.00
X-	Wagon Loaders full head of Board gauges wagon(500 cubic ft-) per Wagon load-	259.00+13.00+11.00+20.00= 303.00	15.00	318.00
XI-	Stone Set (Stor	ne Bricks) Per 100 Pcs.		
(a)	Breaking Size(9"×6"×4")	316.00+16.00+13.00+24.00= 369.00	18.00	387.00
(b)	Stone Set (Stone Bricks Polishing)	177.00+9.00+7.00+14.00= 207.00	10.00	217.00
(c)	Stone Set (Stone Bricks Cautting & Transporting) for 3 to 4 mile	144.00+7.00+6.00+11.00= 168.00	8.00	176.00
2-	Bidi Making Ma	anufacture :-		
	General Work			
1	Unskilled	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 Perday
2	Semiskilled	150.00+8.00+6.00+11.00=175.00	9.00	184.00 Perday
3	Skilled	183.00+9.00+8.00+14.00= 214.00	11.00	225.00 Perday
4	Highly Skilled	223.00+11.00+9.00+17.00=260.00	13.00	273.00 Perday
5	Clerical	4134.00+207.00+174.00+ 316.00	242.00	5073.00

	Piece Work			
I-	Per thousand bidi provided	140.00+7.00+6.00+11.00= 164.00	8.00	172.00
	that Where			
	employers			
	earning at			
	this rate is			
	less than Rs-			
	43-00 per day			
	he			
	shall be paid			
	at least Rs-			
	43-00 per			
	that day			
	subject to the			
	condition			
	specified in			
	the			
	annexure here			
(-)	to.	477.00 0.00 7.00 44.00 0.07.00	40.00	0.47.00
(a)	Libeling	177.00+9.00+7.00+14.00=207.00	10.00	217.00
	(Single) per lakh			
(b)		184.00+9.00+8.00+14.00=215.00	11.00	226.00
(b)	Libeling (double) per	184.00+9.00+8.00+14.00—215.00	11.00	220.00
	lakh			
II-	Sekai Work-			
(a)	Employees	86.00+4.00+4.00+7.00=101.00	5.00	106.00
	employed in			
	Sekai by any			
	process Bidi			
	Other than			
	Tandoor. Per			
	Lakh Bidi.			
	other than			
	tandoor- per			
71.3	lakh	07.00 4.00 4.00 7.00	40.00	440.00
(b)	Sekai by	87.00+4.00+4.00+7.00= 102.00	10.00	112.00
	Tandoor			
(c)	per lakh Bidi Packing	90.00+5.00+4.00+7.00= 106.00	5.00	111.00
(c)	(Basket	33.00 3.00 4.00 7.00 100.00	3.00	111.00
	packing) per			
	lakh			
3-	Brick Manufact	tory-	1	1
ı	General Work-	•		
1	Unskilled	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 Perday
			l	i -

			·	
2	Semiskilled	150.00+8.00+6.00+11.00= 175.00	9.00	184.00 Perday
3	Skilled	183.00+9.00+8.00+14.00= 214.00	11.00	225.00 Perday
4	Highly Skilled	223.00+11.00+9.00+17.00=260.00	13.00	273.00 Perday
5	Clerical /Supervisory	4134.00+207.00+174.00+ 316.00 = 4831.00	242.00	5073.00 Permonth
II-	Piece Work			
(i)	Brick moulders (inclusive of cutting earth, kneading earth, watering earth, carrying earth to parria) per thousand bricks-	212.00+11.00+9.00+17.00=259.00	13.00	272.00
(ii)	Loading & unloading of Bricks in Bhattha) per 1000 bricks & unsilled Labour per day.	144.00+7.00+7.00+11.00= 169.00	8.00	117.00 Perday
(iii)	Mistri	3991.00+200.00+168.00+305.00	233.00	4897.00
		= 4664.00		Permonth
IN CI	HIMNEYS			
(i)	Brick moulder (inclusive of cutting earth, kneading earth, watering earth, and carrying earth to pariah & Pug mill. Per 1000 bricks.	186.00+9.00+8.00+14.00= 217.00	11.00	228.00
(ii)	Bricks Loading and	144.00+7.00+7.00+11.00= 169.00	8.00	177.00 Perday

		~		
	Unloading of			
	per 1000 &			
	Unskilled			
	Labour-			
	per day.			
(iii)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4434.00+222.00+186.00+339.00	259.00	5448.00
(111)	riieiiiaii	= 5182.00	259.00	
/: \	0		0.10.00	Permonth
(iv)	Coamilan	3741.00+187.00+157.00+286.00	219.00	4590.00
	/Chowkidar /	= 4371.00		Permonth
	Fire Khalalsi &			
	Rublishman.			
(v)	mate / Cvo.	4285.00+214.00+180.00+328.00	250.00	5257.00
	Supervisor &	= 5007.00		Permonth
	Mistry.			
(vi)		4523.00+226.00+190.00+346.00	264.00	5549.00
,		= 5285.00		Permonth
4-	Hair Cutting Sal	oon -		
Gener	al Work –			
1	Unskilled	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 Perday
				3
2	Semiskilled	150.00+8.00+6.00+11.00=	9.00	184.00 Perday
		175.00		, and the second
3	Skilled	183.00+9.00+8.00+14.00=	11.00	225.00 Perday
		214.00		·
4	Highly Skilled	223.00+11.00+9.00+17.00=	13.00	273.00 Perday
		260.00		
5	Clerical	4134.00+207.00+174.00+ 316.00	242.00	5073.00
	/Supervisory	= 4831.00		Permonth
Piece	Work			
 -	Per Hair	20.00+1.00+0.84+1.56=23.40	1.10	24.50
	Cutting.			
II-	Per shaving.	7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20	0.50	8.70
III-	Per hair cutting	25.00+1.00+1.00+1.90=28.90	1.50	30.40
	& shaving.			
IV-	Per Sar	15.00+0.75+0.65+1.10= 17.50	0.90	18.40
I V -	Mundan	12.55 2.75 2.55 1.75	5.50	13.10
V-	Per Hair	12.00+0.60+0.50+0.90= 14.00	0.70	14.70
V -		12.00 + 0.00 + 0.30 + 0.30 + 14.00	0.70	14.70
	Cutting of			
\"	Children.	50010051001105		2.12
Vi-	Per Sar Malish.	5.00+0.25+0.21+0.34= 5.80	0.30	6.10
VII-	Per Shampoo.	12.00+0.60+0.50+0.90= 14.00	0.70	14.70
VIII-	Per hair Dying.	60.00+3.00+3.00+5.00= 71.00	4.00	75.00
5-	Loading & Unloa	ading Operation-		
	General Work-			
1	Unskilled	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 Perday

				T
2	Semiskilled	150.00+8.00+6.00+11.00= 175.00	9.00	184.00 Perday
3	Skilled	183.00+9.00+8.00+14.00= 214.00	11.00	225.00 Perday
4	Highly Skilled	223.00+11.00+9.00+17.00= 260.00	13.00	273.00 Perday
5	Clerical	4134.00+207.00+174.00+	242.00	5073.00
	/Supervisory	316.00= 4831.00		Permonth
Piece	Work			
	Loading & UN loading of Bags, Gur Chakkies, Fertilizer bales of cloths, Jute, Cotton etc- tin or drum of Kerosene oil, Mustered Oil, Coconut Oil and other oil, Dalda Malases, Paints tar etc- or any other load, not specified in this schedule from Godown or Shop or storage place to railways wagon, truck, Bullock cart, etc- or from one place to another place and vice -versa for carrying loads every 200 meters or parts there fo per load of.	144.00+7.00+6.00+11.00= 168.00	8.00	176.00 Perday
I	Less than 20 kg-	2.00+0.10+0.10+0.15= 2.35	0.15	2.50
II	From 20 to 40 Kg-	3.00+0.15+0.15+0.25= 3.55	0.20	3.75
III	From 41 Kg- to 65 Kg-	4.00+0.20+0.20+0.30= 4.70	0.30	5.00
IV	From 66 Kg- to 85 Kg-	5.00+0.25+0.25+0.40= 5.90	0.30	6.20
V	From 86 Kg- to 100 Kg-	7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20	0.50	8.70

				
VI	From 101 Kg-	7.65+0.70+0.50+0.10	0.50 + 0.10	8.65+0.90
	and above	= 8.15+0.80		
	(Rupees for			
	every Two Kg-			
	load over 101			
(2)	kg.) Filling or	144.00+7.00+6.00+11.00=	8.00	176.00 Perday
(2)	weighing or	168.00	0.00	170.00 Felday
	welding of this			
	and drums or			
	arranging			
	of Bags, tins,			
	drums and			
	other			
(i)		g or arranging of Bags,		
()		r load (per load of) -	0.1-	0 ==
(a)	Up to 40 Kg-	2.00+0.10+0.10+0.15 = 2.35	0.15	2.50
(b)	From 41 Kg- to 65 Kg-	3.00+0.15+0.15+0.20= 3.50	0.20	3.70
(c)	From 66 Kg- to	4.00+0.20+0.20+0.30= 4.70	0.30	5.00
(0)	100 Kg-	1.00 0.20 0.20 0.00	0.00	0.00
(d)	101 Kg- and	(5.25+0.25) + (2.10+0.10) +	0.30+0.15	6.20+2.50
(-)	above	(0.40+0.15) = 5.90+2.35		
	(Rupees for			
	every 10 Kg-			
	load over 101			
	Kg-)			
(ii)	Sewing of Bags	2.00+0.10+0.10+0.15= 2.35	0.15	2.50
	of welding of			
	tins or weighing of load above			
	10Kg- on scale			
	-			
(3)-	Loading and	144.00+7.00+6.00+11.00=	8.00	176.00 Perday
	Unloading	168.00		
	of Bamboo,			
	wooden			
	poles,Wooden			
	logs, fuel wood			
(:)	and sugar cane.	ambaa and Waadan		
(i)	Loading of B Poles:-	amboo and Wooden		
(a)	Per Railway	291.00+15.00+12.00+22.00=	17.00	357.00
	wagon	340.00		
(b)	Per Truck	138.00+7.00+6.00+11.00=	8.00	170.00
		162.00		

(0)	Dor Turo cort	40.00+2.00+2.00+2.00- 47.00	2.00	40.00
(c)	Per Tyre cart	40.00+2.00+2.00+3.00= 47.00	2.00	49.00
(d)	Per bullock cart	28.00+1.40+1.20+2.15= 32.75	1.65	34.40
(ii)	woods :-	ooden logs and fuel		
(a)	Per railways	291.00+15.00+12.00+22.00=	17.00	357.00
	wagon	340.00		
(b)	Per truck	138.00+7.00+6.00+11.00= 162.00	8.00	170.00
		102.00		
(c)	Per tyre cart	40.00+2.00+2.00+3.00= 47.00	2.00	49.00
(d)	Per bullock cart	28.00+1.40+1.20+2.15= 32.75	1.65	34.40
(iii)	Unloading of Ba	mboo		
	Wooden poles wood:-	, wooden logs and		
(a)	Per railways	94.00+5.00+4.00+7.00= 110.00	6.00	116.00
	wagon			
(b)	Per truck	40.00+2.00+2.00+3.00= 47.00	2.00	49.00
(c)	Per tyre cart	13.00+1.00+1.00+1.00= 16.00	1.00	17.00
(d)	Per bullock cart	8.00+0.40+0.35+0.60= 9.25	0.50	9.75
(iv)	Loading and	5.00+0.25+0.25+0.40= 5.90	0.30	6.20
	Unloading of			
	Sugar Cane			
	Per quintal			
(4)	Loading and	144.00+7.00+6.00+11.00=	8.00	176.00
	Unloading of	168.00		
	Bricks, Fire			
	Bricks, tiles,			
	Fragile wares			
	made of cement			
	or clay or glass,			
	Boulders			
	Ballast, chelly			
/i)	and coal-	oading of Fire Bricks, tiles	fragile water	
(i)	made of cement	_	s, iragiis, water	
(a)	Per railways	795.00+40.00+33.00+61.00=	46.00	975.00
(a)	wagon	929.00	10.00	31 0.00
	wagon			
/b\	Dor trust	245.00 47.00 44.00 00.00	20.00	400.00
(b)	Per truck	345.00+17.00+14.00+26.00= 402.00	20.00	422.00
(c)	Per tyre cart	100.00+5.00+4.00+8.00=	6.00	123.00
	•	117.00		
(d)	Per bullock cart	70.00+4.00+3.00+05.00= 82.00	4.00	86.00
(ii)	Loading of			
	Bricks:			
(a)	Per railways	620.00+31.00+26.00+47.00=	36.00	760.00
	wagon	724.00		

		•		
(b)	Per truck	291.00+15.00+12.00+22.00= 340.00	17.00	357.00
(c)	Per tyre cart	84.00+4.00+4.00+6.00= 98.00	5.00	103.00
(d)	Per bullock cart	62.00+3.00+3.00+5.00= 73.00	4.00	77.00
(iii)	Unloading of Brick-			
(a)	Per railways wagon	408.00+20.00+17.00+31.00= 476.00	24.00	500.00
(b)	Per truck	198.00+10.00+8.00+15.00= 231.00	12.00	243.00
(c)	Per tyre cart	62.00+3.00+3.00+5.00= 73.00	4.00	77.00
(d)	Per bullock cart	40.00+2.00+2.00+3.00= 47.00	2.00	49.00
(iv)	1	ding of Stone chips & Ch		
(,		aumg er eteme empe a er		
(a)	Loading per 100 cft -	51.00+3.00+2.00+4.00= 60.00	3.00	63.00
(b)	Unloading per100cft -	35.00+2.00+1.00+3.00= 41.00	2.00	43.00
(v)	Loading & Unloa	ding of Ballast & Bolders	S -	
(a)	Loading per 100 cft -	55.00+3.00+2.00+4.00= 64.00	3.00	67.00
(b)	Unloading per100cft -	35.00+2.00+1.00+3.00= 41.00	2.00	43.00
(5)	Loading, Unloading of iron rods, G-sheet, Iron Pipes,humepipe, Machineries equipments and other hard wires:-	144.00+7.00+6.00+11.00= 168.00	8.00	176.00 Perday
(i)	Loading-			
(a)	Per railways wagon	697.00+35.00+29.00+53.00= 814.00	41.00	855.00
(b)	Per truck	322.00+16.00+14.00+25.00= 377.00	19.00	396.00
(c)	Per tyre cart	94.00+5.00+4.00+7.00= 110.00	6.00	116.00
(d)	Per bullock cart	79.00+4.00+3.00+6.00= 92.00	5.00	97.00
(ii)	Unloading			
(a)	Per railways wagon	469.00+23.00+20.00+36.00= 548.00	27.00	575.00

	I			
(1.)				
(b)	Per truck	237.00+12.00+10.00+18.00=	14.00	291.00
		277.00		
(c)	Per tyre cart	72.00+4.00+3.00+6.00= 85.00	4.00	89.00
(d)	Per bullock cart	48.00+2.00+2.00+4.00= 56.00	3.00	59.00
(6)	Loading and	144.00+7.00+6.00+11.00=	8.00	176.00 Perday
	Unloading of	168.00		
	coal.			
(i)	Loading-			
(a)	Per railways	281.00+14.00+12.00+21.00=	16.00	344.00
	wagon	328.00		
	4 wheel			
	(Wagon of 22			
	tones capacity).			
(b)	Per truck 200	175.00+9.00+7.00+13.00=	10.00	214.00
(D)	Cft-	204.00	10.00	211.00
	GIL-	204.00		
(0)	Dor turo cort	48.00+2.00+2.00+4.00= 56.00	3.00	59.00
(c)	Per tyre cart	48.00+2.00+2.00+4.00= 56.00	3.00	59.00
(d)	Day bullask sayt	40.00 2.00 2.00 2.00 47.00	2.00	40.00
(d)	Per bullock cart	40.00+2.00+2.00+3.00= 47.00	2.00	49.00
/!!\	Halaadin a			
(ii)	Unloading			
(a)	Per railways	190.00+10.00+8.00+15.00=	11.00	234.00
	wagon (Wagon	223.00		
	of 22 tones			
	capacity)			
(b)	Per truck	110.00+6.00+5.00+8.00=	6.00	135.00
()	200Cft-	129.00		
	2000.1			
(c)	Per tyre cart	26.00+1.00+1.00+2.00= 30.00	2.00	32.00
(0)	. or tyre can			
(d)	Per bullock cart	16.00+1.00+1.00+1.00= 19.00	1.00	20.00
(4)	T or bandon dan			
(7)	Loading and	144.00+7.00+6.00+11.00=	8.00	176.00
(')	Unloading of	168.00		Perday
				iciuay
	lime and clay			
(1)	and earth etc-			
(i)	Loading			
(a)	Per railways	219.00+11.00+9.00+17.00=	13.00	269.00
	wagon (Wagon	256.00		
	of 22 tones			
	capacity)			
(h)	Dor truck 000	128.00+6.00+5.00+10.00=	7.00	156.00
(b)	Per truck 200		7.00	150.00
	Cft-	149.00		
(5)	Dou time cont	62 00 2 00 2 00 5 00 74 00	4.00	70.00
(c)	Per tyre cart	63.00+3.00+3.00+5.00= 74.00	4.00	78.00

		(4) 1010 (01) 41(17, 0 014)		
(d)	Per bullock cart	48.00+2.00+2.00+4.00= 56.00	4.00	60.00
(ii)	Unloading			
(a)	Per railways wagon (4 wheel (Wagon of 22 tones capacity)	155.00+8.00+7.00+12.00= 182.00	9.00	191.00
(b)	Per truck 200 Cft-	68.00+3.00+3.00+5.00= 79.00	4.00	83.00
(c)	Per tyre cart	35.00+2.00+1.00+3.00= 41.00	2.00	43.00
(d)	Per bullock cart	26.00+1.00+1.00+2.00= 30.00	2.00	32.00
(8)	Loading and Unloading of cement per bag-	5.00+0.25+0.25+0.30= 5.80	0.30	6.10
6		nbering Operation-		
	General Work			
1	Unskilled	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 Perday
2	Semiskilled	150.00+8.00+6.00+11.00= 175.00	9.00	184.00 Perday
3	Skilled	183.00+9.00+8.00+14.00= 214.00	11.00	225.00 Perday
4	Highly Skilled	223.00+11.00+9.00+17.00= 260.00	13.00	273.00 Perday
5	Clerical /Supervisory	4134.00+207.00+174.00+ 316.00 = 4831.00	242.00	5073.00 Permonth
	Piece Work			
(a)	Log cutter of various sizes falling demarking and stocking at loading sits at copies forest, pole-(4" ×5") Per cubic meter.	3.00+0.15+0.15+0.20= 3.50	0.20	3.70
(b)	Conversion of tram line And fencing post per piece	5.00+0.25+0.25+0.40= 5.90	0.30	6.10
(c)	Cutting conversion	43.00+2.00+2.00+3.00= 50.00	3.00	53.00

	including Stacking at site of fire wood (size per cubic			
	meter)			
(d)	Cutting and Colle	ecting of bamboo(including	g siding) Per	
(i)	Loggas - Per 100 Pcs.	123.00+6.00+5.00+9.00=143.00	7.00	150.00
(ii)	Tonnas - Per 100 Pcs	100.00+5.00+4.00+7.00= 116.00	6.00	123.00
(iii)	Sorahi - Per 100 Pcs	43.00+2.00+2.00+3.00= 50.00	3.00	53.00
(iv)	Charcoal Manufactory per bag (35Kg)	32.00+2.00+1.00+2.00= 37.00	3.00	40.00
(v)	Fidder Grass, or thatch grass or sewal grass (per K.g.)	32.00+2.00+1.00+2.00= 37.00	2.00	39.00
(vi)	Sal seed & Bonhimia leaves collection (Per kg)	8.00+0.40+0.40+0.60= 9.40	0.50	9.90
(7)	Silk Industry ind	luding Manufacturer from	n pure silk, ar	tificial silk and
	General Work-			
1	Unskilled	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 Perday
2	Semiskilled	150.00+8.00+6.00+11.00= 175.00	9.00	184.00 Perday
3	Skilled	183.00+9.00+8.00+14.00= 214.00	11.00	225.00 Perday
4	Highly Skilled	223.00+11.00+9.00+17.00= 260.00	13.00	273.00 Perday
5	Clerical /Supervisory	4134.00+207.00+174.00+ 316.00= 4831.00	242.00	5073.00 Permonth
	Piece Work-			
(a)	Power loom weaver Per	8.00+0.40+0.40+0.60= 9.40	0.50	9.90
L	i .			1

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	meter for plain cloth			
	and per meter for Erimchek & other fine cloth	7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20	0.50	8.70
(b)	Handloom Weaver Per meter for Plain cloth -	12.00+0.60+0.40+1.00= 14.00	0.70	14.70
	Per Meter for erimchek	15.00+0.75+0.65+1.10= 17.50	0.90	18.40
	Per Meter Tusser mulberry and munga cloth-	16.00+0.80+0.70+1.20= 18.70	1.00	19.70
(c)	Pin Wider			
(i)	Power loom if prepared for cloth Per Kg-Hank	8.00+0.40+0.40+0.60= 9.40	0.50	9.90
	prepared from care cloth	7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20	0.50	8.70
(ii)	Handloom per Kg	13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20	0.80	16.00
(d)	Bobbin Winder			
(i)	Power loom Per kg if prepaired hand cloth-	7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20	0.50	8.70
(ii)	Handloom per Kg	13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20	0.80	16.00
(e)	Cutting & Shapin	ng-		
(i)	Stable per than of 12 meter- Silk	7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20	0.50	8.70
8-	Earth Cutting Op	peration		
(a)	For every 90 cubic ft- of soft earth-	144.00+7.00+6.00+11.00= 168.00	8.00	176.00
(b)	For every 75 cubic ft- of hard earth-	144.00+7.00+6.00+11.00= 168.00	8.00	176.00
(c)	For every 60 cubic ft-of	144.00+7.00+6.00+11.00= 168.00	8.00	176.00

	highly hard earth			
	Decision of 15% wage-	less earth cutting for w	vomen work	er, but will gate
9-	Tea Plantation -			
	General Work			
1	Unskilled	144.00+7.00+6.00+11.00= 168.00	8.00	176.00 Perday
2	Semiskilled	150.00+8.00+6.00+11.00= 175.00	9.00	184.00 Perday
3	Skilled	183.00+9.00+8.00+14.00= 214.00	11.00	225.00 Perday
4	Highly Skilled	223.00+11.00+9.00+17.00= 260.00	13.00	273.00 Perday
5	Clerical /Supervisory	4134.00+207.00+174.00+316.00 = 4831.00	242.00	5073.00 Permonth
	Piece Work			
(a)	Plucker per plucking of one Kg- of green Leaves	7.00+0.35+0.35+0.55= 8.20	0.50	8.70
(b)	Person engaged in hocking for preparing 40 nails in a land measuring 0- 133 acore-	21.00+1.00+1.00+1.50= 24.50	1.25	25.75
(c)	Person engaged in weeding and forking per 100 tea bush-	21.00+1.00+1.00+1.50= 24.50	1.20	25.75
10-	Lac Manufactory	/		
	General Work-			
1	Unskilled	144.00+7.00+6.00+11.00=168.00	8.00	176.00 Perday
2	Semiskilled	150.00+8.00+6.00+11.00= 175.00	9.00	184.00 Perday
3	Skilled	183.00+9.00+8.00+14.00= 214.00	11.00	225.00 Perday
4	Highly Skilled	223.00+11.00+9.00+17.00= 260.00	13.00	273.00 Perday

5	Clerical/	4134.00+207.00+174.00+316.00	242.00	5073.00
	Supervisory	= 4831.00		Permonth
	Piece Work			
(a)	Karigar - for melting 40Kg- of seed lac	91.00+5.00+4.00+7.00= 107.00	5.00	112.00
(b)	Belwaia - for melting 40Kg- of seed lac-	75.00+4.00+3.00+6.00= 88.00	4.00	92.00
(c)	Pherwaia - for melting 40Kg- of seed lac-	45.00+2.00+2.00+3.00= 52.00	3.00	55.00
(d)	Kamin & Ghogiahin - for washing & seperating 40Kg- of seed lac from bhushi, Mullama sand -	23.00+1.00+1.00+1.75= 26.75	1.25	28.00
(e)	Karahia and RangKharhiya ghasander and Mazandar - for washing of 40 Kg of seed lac through washing Machine	21.00+1.00+1.00+1.50= 24.50	1.25	25.75
(f)	Tailor (Khalifa)			
(i)	when using own machine- (per Bhatta)-	12.00+1.00+0.50+1.00= 14.50	0.75	15.25
(ii)	when using employer machine- (per Bhatta)-	7.00+0.35+0.30+0.55= 8.20	0.50	8.70
(g)	Crusher - per 40Kg- of Stick lac-	15.00+0.75+0.65+1.10= 17.50	0.90	18.40
(h)	Breaker - per 40 Kg-of stick lac-	13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20	0.80	16.00
11-	Power loom Indu	ustry-		
	General Work-			
1	Unskilled	144.00+7.00+6.00+11.00= 168.00	8.00	176.00 Perday
	1	1		<i>J</i>

		T		
2	Semiskilled	150.00+8.00+6.00+11.00= 175.00	9.00	184.00 Perday
3	Skilled	183.00+9.00+8.00+14.00= 214.00	11.00	225.00 Perday
4	Highly Skilled	223.00+11.00+9.00+17.00= 260.00	13.00	273.00 Perday
5	Clerical	4134.00+207.00+174.00+316.00	242.00	5073.00
	/Supervisory	= 4831.0	0	Permonth
	Piece Work			
pick	26	8.00+0.40+0.35+0.60= 9.35	0.50	9.85
	28-	8.00+0.40+0.35+0.60= 9.35	0.50	9.85
	30	8.00+0.40+0.35+0.60= 9.35	0.50	9.85
	32	8.00+0.40+0.35+0.60= 9.35	0.50	9.85
	34	8.00+0.40+0.35+0.60= 9.35		9.85
	36	9.00+0.45+0.40+0.65= 10.50		11.00
	40	12.00+0.60+0.50+0.90= 14.00		14.70
	42	12.00+0.60+0.50+0.90= 14.00	0.70	14.70
	44	13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20	0 0.80	16.00
	46	13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20		16.00
	48	13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20		16.00
	50	13.00+0.65+0.55+1.00= 15.20		16.00
	52	15.00+0.75+0.65+1.10=17.50		18.40
12-	=	ocessing-Kendu leaves		
	General Work-			
1	Unskilled	144.00+7.00+6.00+11.00=168.	8.00	176.00 Perday
2	Semiskilled	150.00+8.00+6.00+11.00= 175.00	9.00	184.00 Perday
3	Skilled	183.00+9.00+8.00+14.00= 214.00	11.00	225.00 Perday
4	Highly Skilled	223.00+11.00+9.00+17.00= 260.00	13.00	273.00 Perday
5	Clerical /Supervisory	4134.00+207.00+174.00 + 316.00= 4831.00	242.00	5073.00 Permonth
	Piece Work			
(a)	Plucking of leaves per 50,000 leaves or 60 paise per 50 leaves-	530.00+27.00+22.00+41.00 = 620.00	31.00	651.00
(b)	Packing of Bags Per small bags-	8.00+0.40+0.35+0.65= 9.40	0.50	9.90

	Per big bags-	16.00+0.80+0.70+1.25=	1.00	19.75
		18.75		
(C)	Grading and	16.00+0.80+0.70+1.25=	1.00	19.75
	bundling per	18.75		
	bind of 5 Kg-			

These rates of piece rates Variable Deareness Allowance will be based on the average of All India Consumer Price Index on which the minimum rates of wages has been fixed / revised in the above scheduled employments. There will be increases or decreases in wages at rates shown in column-4 with rise or fall, as the case may be in aforesaid index of the above scheduled employments and will be deemed as variable dearness allowance components. But even if the index fall below the point on which minimum rates of wages have been fixed /revised, there will be not any reduction in the minimum wages fixed / revised. The payment of piece rates of Variable Dearness Allowance on the basis of average index of January-June, 2013 will be payable at the aforesaid rates from October-2013.

There after increases or decreases in the amount of Varibale Dearness Allowance will be based on the average of All India Consumer Price Index Number for every six months and will be applicable after the expiry of three months after the said period of six months.

(No. 5/M-W-403/09 L&R—3313) By order of the Governor of Bihar, VISHWAMBHAR RAM, Special Secretary to Government.

अधीक्षक, सचिवालय मुद्रणालय, बिहार, पटना द्वारा प्रकाशित एवं मुद्रित। बिहार गजट (असाधारण) 796-571+100-डी0टी0पी0।

Website: http://egazette.bih.nic.in